

USSN 09/551,977

I. AMENDMENTS

In the specification

Please amend the paragraph starting on line 3 of page 34 as follows:

-- Synthesis of cDNA was accomplished by PCR amplification, using the primer sets shown below (Sindbis nucleotide numbering indicated for each primer):

0110		-
1	CCAC <u>AAGCTT</u> GATCTAATGTACCAGCCTGATGC	11472-11450 (SEQ ID NO:3)
1.1	CCAC <i>GAATTC</i> AGCCAGATGAGTGAGGC	10364-10381 (SEQ ID NO:4)
2	CCAC <u>AAGCTT</u> CAATTCGACGTACGCCTCAC	10394-10375 (SEQ ID NO:5)
2.1	CCAC <i>GAATTC</i> ATATGGGGAAATCATGAGCC	9614-9634 (SEQ ID NO:6)
3	CCACAAGCTTCATAGACCCTCACTGGCTC	9648-9630 (SEQ ID NO:7)
3.1	CCAC <i>GAATTC</i> AAGA T TAGCACCTCAGGACC	8878-8899 (SEQ ID NO:8)
4	CCAC <u>AAGCTT</u> CTACACGGTCCTGAGGTGC	8908-8887 (SEQ ID NO:9)
4.1	CCAC <i>GAATTC</i> GTCCGATCATGGATAACTCC	8294-8315 (SEQ ID NO:10)
5	CCAC <u>AAGCTT</u> GCGCCACCGAGGAC	8347-8334 (SEQ ID NO:11)
5.1	CCAC <i>GAATTC</i> ACTGCCATGTGGAGGCC	7797-7814 (SEQ ID NO:12)
	CCAC <i>CTCGAG</i> TTTACCCAACTTAAACAGCC	7368-7348 (SEQ ID NO:13)
6	CCAC <u>G#GCTC</u> GCGACATTCAATGTCGAATGC	6426-64467 (SEQ ID NO:14)
6.1	CCAC <u>GAGCIC</u> GCGACATTCAATGTCGAATGC	0420-04407 (SEQ ID NO.14)
7	CCAC <i>CTCGAG</i> GAACTCCTCCCAATACTCGTC	6488-6468 (SEQ ID NO:15)
7.1	CCAC <i>GAGCTC</i> GACCTTGGAGCGCAATGTCC	5843-5862 (SEQ ID NO:16)
8	CCAC <u>CTCGAG</u> TTTCGACGTGTCGAGCACC	5900-5882 (SEQ ID NO:17)
8.1	CCAC <u>GAGCTC</u> GACCATGGAAGCAATCCGC	4814-4832 (SEQ ID NO:18)
		4964 4945 (OPO ID NO.10)
9	CCACCTCGAGACGACGGGTTATGGTCGAC	4864-4845 (SEQ ID NO:19)
9.1	CCAC <u>GAGCTC</u> CACGGAGACAGGCACCGC	4246-4264 (SEQ ID NO:20)
10	CCAC <u>CTCGAG</u> GATCACTTTCTTTCCTAGGCAC	4299-4277 (SEQ ID NO:21)
10.1	CCAC <i>GAGCTC</i> GAACTCTCCCGTAGATTTCC	3407-3427 (SEQ ID NO:22)
	:	
11	CCAC <i>CTCGAG</i> ATCAAGTTGTGTGCCCTTCC	3464-3445 (SEQ ID NO:23)
11.1	CCAC <u>GAGCTC</u> CCAGGGGATATCATCCTGAC	2742-2761 (SEQ ID NO:24)

631615 v1/PA DJCV01!.DOC